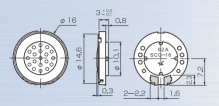


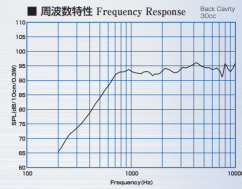
# Small / High-Power / Wide-band Dynamic Speaker 小型 グイナミックスピーカー



# ■ 外形寸法図 Dimesions



φ 16mm×H3.0mm



# ■ 仕様 Specifications

	音圧レベル SPL(0.3W/10cm)	92.5±3dB
	定格入力 Nominal Input	O.3W(1.55Vrms)
	インピーダンス Impedance	8±1.2Ω
	最低共振周波数 Resonance Frequency	780±100Hz
	動作温度範囲 Range of Operation Temperature	-30~+70℃
00	保存温度範囲 Range of Preservation Temperature	-40~+85℃
	質 量 Mass	1.2g

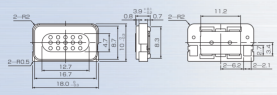


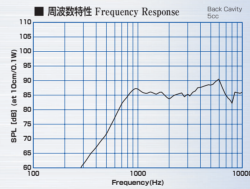


CG-16B-LS ガスケット+リーフ端子仕様 Gasket + Leaf Spring



# ■ 外形寸法図 Dimesions





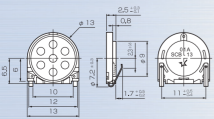
# 10mm×18mm×H3.9mm

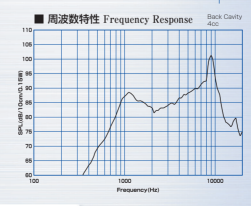
# ■ 仕様 Specifications

	音圧レベル SPL(0.3W/10cm)	90±3dB
	定格入力 Nominal Input	O.4W(1.79Vrms)
	インピーダンス Impedance	8+0.8/-1.6Ω
	最低共振周波数 Resonance Frequency	900±100Hz
	動作温度範囲 Range of Operation Temperature	-30~+70℃
0	保存温度範囲 Range of Preservation Temperature	-40~+85℃
	質 Mass	1.1g



## ■ 外形寸法図 Dimesions





φ13mm×H2.5mm











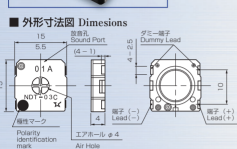
# Small/High-Power/Wide-band Dynamic Speaker

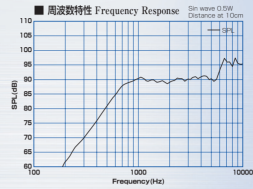


# NDT-030

# For Automotive

# 15mm×15mm×H4mm





■ 仕様 Specifications

音圧レベル 90±3dB SPL(0.5W/10cm) 定格入力 Nominal Input 0.5W(2.00Vrms) インピーダンス 8±1.6Ω Impedance 最低共振周波数 800±100Hz Resonance Frequency 動作温度範囲 -30~+85℃ Range of Operation Temperatur 保存温度範囲 -40~+105°C 質 Mass





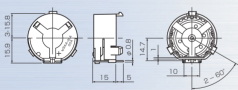
SAA-30A

車載用 For Automotive

**φ32×15mm** 

1.6g

■ 外形寸法図 Dimesions



■ 周波数特性 Frequency Response 0.2W(Rectangle wave) 50% Distance at 10cm 105 100 95 75 70 65 60 100 Frequency(Hz)

■ 仕様 Specifications

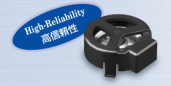
音圧レベル SPL(0.5W/10cm) MIN84 at 600HZ 定格入力 Nominal Input 0.2W(3.66Vrms) インピーダンス 67±6Ω Impedance 最低共振周波数

700±100Hz Resonance Frequency 動作温度範囲 -40~+100°C

Range of Operation Temporation 保存温度範囲 -40~+120°C

Range of Preservation Temp

9.2g Mass



**SAA-30B** φ32×10.5mm

発中 **Under Development** 

SCK-14A

φ 14mm×H3.3mm





# スター精密株式会社

電子機器事業本部 コンポーネント事業部 営業部 営業室

〒422-8001 静岡県静岡市駿河区中吉田18番9号

- TEL 054(261)8176(直通) FAX 054(261)8195
- http://www.star-m.ip [e-mail] composalesn@star-m.ip

# STAR MICRONICS CO., LTD.

Sales Section, Sales Department, Components Division

18-9 Nakayoshida, Suruga, Shizuoka 422-8001 Japan

■ TEL +81-54-261-8176 ■ FAX +81-54-261-8195

■ http://www.star-m.jp/eng ■ [e-mail] composalesk@star-m.jp